



Sind Medikamente zur Behandlung der ADHS gefährlich für Herz und Kreislauf?

(Ergebnisse einer aktuellen Untersuchung von über 1,2 Millionen Kindern,
Jugendlichen und jungen Erwachsenen)

In der Rubrik „Aktuelles aus unserem Fachgebiet“ haben wir bereits im Juni 2011 eine große Studie vorgestellt, deren Befunde Sorgen hinsichtlich von Herz-Kreislauf-Zwischenfällen aus dem Wege räumten.

In der Ausgabe vom 17. November 2011 des renommierten „*New England Journal of Medicine*“ erschien eine Studie, die 1.200.438 Kinder, Jugendliche und junge Erwachsene einschloss. Die Daten wurden von vier amerikanischen Krankenversicherungen erhoben. Die Forschergruppe kommt nach der Auswertung der Daten zu dem Schluss, dass ein erhöhtes Risiko für kardiovaskuläre Zwischenfälle unter einer ADHS-Medikation nicht anzunehmen ist.

Cooper et al (2011): ADHD Drugs and Serious Cardiovascular Events in Children and Young Adults. *New England Journal of Medicine* 365 (20): 1896-1904